#12

Fire-retarding, anti-corrosion, anti-moth and anti-deformation liquor

Patent Number:

CN1223290

Publication date:

1999-07-21

Inventor(s):

LU LAIFU (CN)

Applicant(s):

LU LAIFU (CN)

Requested Patent:

CN1223290

Application Number: CN19980100234 19980113

Priority Number(s):

CN19980100234 19980113

IPC Classification:

C09K21/00

EC Classification:

Equivalents:

Abstract

The present invention discloses a fire-retardant antiseptic moth-proofing and deformation-resisting liquor, belonging to a processing treatment preparation for wood, cloth, paper and other organic inflammable decorative material. Its composition includes (wt%) 19-21% of glycerine, 8-12% of triethanolamine, 1-3% of borax, 2-3% of boric acid, 4-7% of camphor, 3-6% of preservative and 50-60% of water. The above-mentioned ingredients are proportioned, mixed and uniformly stirred so as to obtain the invented product with several functions and good effect.

Data supplied from the esp@cenet database - I2

[51]Int.Cl6

C09K 21/00

[12] 发明专利申请公开说明书

[21] 申请号 98100234.X

[43]公开日 1999年7月21日

[11]公开号 CN 1223290A

[22]申请日 98.1.13 [21]申请号 98100234.X

[71]申请人 陆来福

地址 063000 河北省唐山市 25 小区 25-1-402

[72]发明人 陆来福

[74]专利代理机构 唐山专利事务所 代理人 杨豪楼

权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图页数 0 页

[54]发明名称 阻燃防腐防蛀防变形液

[57]擒要

本发明公开了一种阻燃防腐防蛀防变形液,属于木材、布类、纸类及其它有机 易燃质的装饰材料的加工处理制剂。

它的组分及重量百分比为:甘油 19—21%、三乙醇 铵 8—12%、硼砂 1—3%、硼酸 2—3%、樟脑 4—7%、防腐剂 3—6%、水 50—60%。它的制作方法为将各组分按重量百分比称取、混合、搅拌均匀即可。本发明制 作简单,功能多,效果好,经济实用。

- 1、一种阻燃防腐防蛀防变形液, 其特征在于它的组份及重量百分比为:甘油19-21%、三乙醇铵8-12%、硼砂1-3%、硼酸2-3%、璋脑4-7%、防腐剂3-6%、水50-60%。
- 2、根据权利要求1所述的一种阻燃防腐防蛀防变形液,其特征在于各组份的最佳重量百分比为甘油20%、三乙醇铵10%、硼砂2%、硼酸3%、防腐剂4%、璋脑6%、水55%。
- 3、如权利要求[所述的一种阻燃防腐防蛀防变形液的制作方法,其特征在于将各组份按重量百分比称取混合,搅拌均匀即可。

阻燃防腐防蛀防变形液

本发明涉及一种阻燃防腐防蛀防变形液,属于木材、布类、 纸类及其它有机易燃质的装饰材料的加工处理制剂。

目前,关于装饰材料的加工处理制剂较多,但它们一般只具有一种功能,要同时实现装饰材料的防腐、阻燃、防蛀、防变形,必须用多种制剂处理,费工、费力、费时,成本高。

本发明的目的在于克服现有技术的不足而提供一种阻燃防 腐防蛀防变形液,它同时具有四种功能,可对装饰材料一次处 理便达到多种效果。

本发明的目的是这样实现的:它的组份及重量百分比为甘油19-211、三乙醇铵8-121、硼砂1-31、硼酸2-11、璋脑4-11、防腐剂3-61、水50-601、将各组份按重量百分比称取混合,搅拌均匀即可。

与现有技术相比,本发明的优点在于制作方便,功能多,可同时达到阻燃、防腐、防蛀、防变形的目的,经济实用,效果好,且无毒、无臭、无腐蚀。

下面结合实施例详述本发明。

本发明的组份及重量百分比为:甘油19-21%、三乙醇铵8-12%、硼砂1-3%、硼酸2-3%、璋脑4-7%、防腐剂3-6%、水50-60%。各组份的最佳重量百分比为甘油20%、三乙醇铵10%、硼砂2%、硼酸3%、防腐剂4%、璋脑6%、水55%。 它的制作方法为将各组份按重量百分比称取混合,搅拌均匀即可。

实施例(以制作(00kg为例)见下表:

组份 重量(kg) 实施例	甘油	三乙醇铵	硼砂	硼酸	璋脑	防腐剂	水
1	2 0	9	l	2	5	3	60
2	20	10	?	3	5	5	5 5
3	2 0	10	2	3	4	6	5 5
4	21	1 2	1	3	5	4	5.5
5	19	12	3	3	7	б	50

各实施例的制作方法同前所述。

本发明使用时,可将要处理的装饰材料进行浸渍,也可以表面喷涂,然后洪干。处理过的材料阻燃、防腐、防蛀、无异味,不变形。